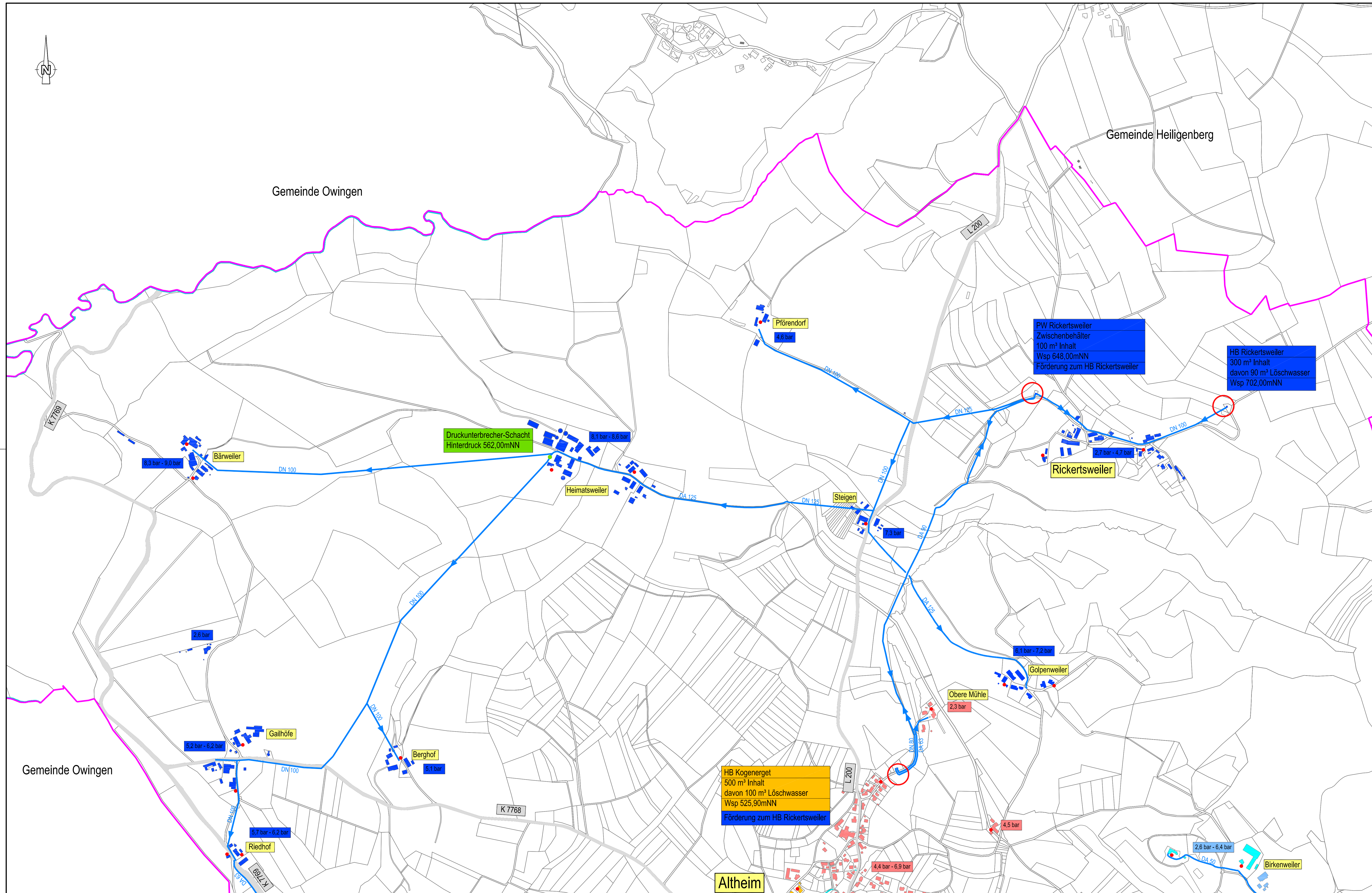




### Zeichenerklärung

- HZ Frickingen
- HZ Altheim
- HZ Frickingen Druckerhöhung
- MZ Frickingen
- NZ Frickingen
- NZ Altheim
- NZ Leustetten
- HZ Leustetten
- Versorgungszone HZ/MZ/NZ-Rickertsweiler
- Eigenwasserversorgung
- HZ Beuren (Trillenbühl)
- NZ Beuren (Faßler)
- 1,8 bar Ruhedruck
- Hochbehälter
- DEA Druckerhöhungsanlage
- Zonenschieber
- min/max Geländeöhe
- Gemeindegrenze
- Gemarkungsgrenze



PW Rickertsweiler  
Zwischenbehälter  
100 m³ Inhalt  
Wsp 648,00mNN  
Förderung zum HB Rickertsweiler

HB Rickertsweiler  
300 m³ Inhalt  
davon 90 m³ Löschwasser  
Wsp 702,00mNN

Druckunterbrecher-Schacht  
Hinterdruck 562,00mNN

HB Kogenerget  
500 m³ Inhalt  
davon 100 m³ Löschwasser  
Wsp 525,90mNN  
Förderung zum HB Rickertsweiler

**STAND MAI 2021**

Auftraggeber: <b>Gemeinde Frickingen</b>	anerkannt, den
---	----------------

**Reckmann GmbH** **Ingenieurbüro**  
 Wasserwirtschaft • Bauleitplanung Tief- und Straßenbau  
 Gottlieb-Daimler-Strasse 21 88696 Owingen  
 Tel. 0 75 51 / 92 48 - 0  
 Fax 0 75 51 / 92 48 - 48

Bauvorhaben: <b>WV Frickingen Versorgungszonen</b>	bearb.	April 21	No	Name
	gez.	April 21	Bl	
Bauteil: <b>Lageplan - Außenhöfe -</b>	Projektr.			
	Plangröße		0,66 m²	
	Maßstab		1:5.000	
	Datum		27.04.2021	
	Anlage			<b>3</b>